

Космос всегда был и остается сегодня одной из наиболее волнующих человечество загадок. Его глубинные дали неустанно влекут к себе исследователей всех поколений, звездное небо завораживает своей красотой, а звезды издревле были верными проводниками для путешественников.

12 апреля воспитатель первой категории Авакимова Елена Александровна провела с детьми старшего дошкольного возраста открытое занятие по теме: «Нас ждут космические дали».

Накануне занятия, воспитателями Еленой Александровной и Верой Гаврииловной, была проведена предварительная работа:

- выполнены рисунки «Такой загадочный космос»;
- предложены ребятам для рассматривания иллюстрации наглядно-дидактического пособия «Космос», «Энциклопедия для дошкольников»;
- прочитаны произведения Е.Левитана «Сказочная Вселенная», Г.Элькина «Детям о космосе и космонавтах»;
- с дошкольниками разучены стихотворения В.Степанова «Юрий Гагарин», Ж.Парамоновой «Забавная астрономия», Я.Акима «На Луне жил звездочет».



Цель НОД - закрепить и систематизировать знания дошкольников о космосе, познакомить с новыми понятиями: Вселенная, Галактика, Солнечная система, Полярная звезда, орбита, ось вращения, Парад планет, кратер, метеорит.

На занятии присутствовали заведующий детского сада, педагоги, учителя-логопеды, учитель-дефектолог.

На «космическом корабле» дошкольники, вместе с педагогом Еленой Александровной, посетили разные планеты, узнали о Вселенной, полете Белки и Стрелки, о первом космонавте Юрии Гагарине, рассмотрели созвездия, увидели лунные кратеры.





При помощи опытов, что заинтересовало дошкольников ещё больше, Елена Александровна показала, как на поверхности Луны образуются кратеры, как происходит смена дня и ночи, времен года.



На память о «путешествии» ребятам остались паспорта юных КОСМОНАВТОВ.

